

# Ingénieur d'études en production, traitement, analyse de données, enquêtes F/H

Structure d'affectation : Laboratoire DY LIS, UFR LSH

## ENVIRONNEMENT ET CONTEXTE DE TRAVAIL

L'université de Rouen Normandie (URN) compte environ 2 600 personnels et 33 000 étudiants. Elle est dotée d'un budget de 277 M€. Elle comprend 6 UFR, 5 instituts, 1 école, 1 centre de formation, 16 services des affaires générales et 7 services communs, répartis sur 6 communes et 7 sites. L'URN comporte également 38 unités de recherche.

L'université de Rouen Normandie s'engage pour l'inclusion, la diversité et le respect de toutes les identités. Nous valorisons toutes les compétences et veillons à offrir un environnement respectueux et ouvert à toutes et tous, sans distinction d'origine, de genre, d'orientation sexuelle, d'identité de genre, de situation de handicap ou de statut social.

Pôle stratégique de formation et de recherche de la ComUE : **Humanités, Culture, Sociétés**

Service, composante, direction de rattachement administratif : **UFR Lettres et Sciences Humaines**

Laboratoire de rattachement : **Laboratoire Dynamique du langage in situ (DY LIS UR7474)**  
Directeur : Mehmet-Ali AKINCI

## NATURE DU POSTE

Catégorie FP : A

Corps : IGE

BAP ITRF (Référens 3) : D

Emploi-type (libellé et code) : D2A41 - Ingénieur d'études en production, traitement, analyse de données, enquêtes

## DESCRIPTION DU POSTE

### MISSION PRINCIPALE

En conformité à la politique scientifique du laboratoire, l'ingénieur d'études apporte aide et appui aux chercheurs du laboratoire dans toute recherche faisant appel à une enquête de terrain (conception, mise en place et valorisation).

## ACTIVITES ASSOCIEES

### Mission 1 : Aide à la recherche

- Etudier et accompagner les projets des chercheurs (appels à projets, collaborations de recherche, contributions à la rédaction des projets de recherche)
- Assister les recherches conduites dans le cadre du laboratoire :
- Constituer et exploiter des bases bibliographiques sur les thèmes de recherche du laboratoire

### Mission 2 : Accompagnement de la recherche

- Soutien à la formation des doctorants : accompagnement méthodologique et technique
- Participer à la valorisation (en interne et en externe) des résultats des recherches des membres du laboratoire
  - ✓ Site du laboratoire
  - ✓ Participation et aide à l'organisation d'évènements scientifiques (colloque, séminaires, conférences, etc.)
- Assurer une veille scientifique au niveau du laboratoire : centralisation et diffusion des informations scientifiques (colloques, parutions d'ouvrage et de revues, et des informations liées à la recherche, etc.)
- Participer au secrétariat de rédaction des publications du laboratoire

## COMPETENCES A METTRE EN ŒUVRE POUR TENIR LE POSTE

### COMPETENCES PRINCIPALES

#### Savoir / connaissances

- Savoir produire des données qualitatives ou quantitatives (questionnaires, entretiens semi-dirigés, archives, revue de presse).
- Savoir traiter et analyser des données qualitatives ou quantitatives : aide au traitement des données quantitatives sur les logiciels tels que Sphinx, Alceste, SPSS...
- Savoir rédiger des rapports d'études (méthodologiques, de synthèse, etc.)
- Savoir valoriser scientifiquement des résultats de différentes recherches
- Savoir vulgariser des résultats scientifiques
- Connaissance des bases de données de recherche bibliographique francophone
- Connaissance et utilisation de logiciel de gestion bibliographique

#### Savoir-faire / compétences opérationnelles

- Connaissance des réseaux, nationaux et internationaux, de diffusion de l'information scientifique en linguistique.
- Connaissance des outils informatiques de suivi de l'information et du Web 2.0, notamment.
- Gestion et utilisation de listes de diffusion.

- Participer au secrétariat de rédaction des publications du laboratoire et connaître les normes académiques de la discipline
- Avoir une bonne connaissance des infrastructures, des plate-formes d'outils et de ressources linguistiques au niveau français et européen (Huma-Num, Ortolang, consortium CORLI, consortium CLARIN, etc.) et savoir gérer sur le plan administratif la relation entre le laboratoire Dylis et ces infrastructures ;
- avoir une compétence opérationnelle concernant les grands corpus langagiers, écrits, audios, vidéos (Frantext, Sketch Engine, Childes, talkbank, etc.) et concernant les principaux logiciels qui y sont associés (TXM, CLAN, PHON, PRAAT, ELAN, etc.) ; en particulier, bien connaître le langage CQL.

### Savoir être / compétences comportementales

- Capacité de travailler en groupe et de produire un travail collectif

## POSTE DANS L'ORGANISATION

### POSITIONNEMENT DANS L'ETABLISSEMENT / ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL

Affectation du poste :	Laboratoire DY LIS
Localisation du poste :	Mont-Saint-Aignan
Sous autorité hiérarchique :	Ingénieur d'études
Sous autorité fonctionnelle :	Directeur du laboratoire
Nombre de personnes encadrées :	14 enseignants-chercheurs ; 2,25 enseignants PRCE ½ poste BIATSS, gestionnaire-labo
Statut et catégorie des personnes encadrées	

L'Université de Rouen Normandie est une **structure handi'accueillante** : tous nos postes sont ouverts au recrutement des travailleurs en situation de handicap.

#### Référente Handicap :

Aurore DUPONT-CHAUVET

rh\_handicap@univ-rouen.fr